SONY



お気に入りのスタイルで、音楽を自由にもち出そう。

music clip

本カタログに掲載しております製品(MC-HP1、MC-P11W、MC-P10)は、バイオ専用です。 バイオ以外のパソコンでの動作は保証していません。

本カタログに掲載しております標準価格には消費税、配送設置・工事・接続調整などの費用は含まれておりません。

もっと自分らしく、もっとスマートに音楽をもち出す新しいスタイル。 「バイオ ミュージッククリップ」



ネットで配信された音楽データやお手持ちのCDをバイオにコレクション。バイオに保存した音楽データを「バイオ ミュージッククリップ」に取り込めば、好きな音楽を手軽に外に連れ出すことができます。 圧縮音楽ファイル管理・再生ソフト「OpenMG Jukebox」で管理される各種音楽データは独自の音声圧縮技術 ATRAC3 によって MD なみの高音質を実現。 ICメモリー採用の「バイオ ミュージッククリップ」なら音とびのない快適なアウトドアリスニングが楽しめます。

ヘッドホンモデル、防滴スポーツモデル、スタンダードモデルと、ラインアップも充実し、シーンにあわせたリスニングスタイルが広がります。









ネットで配信された音楽データやお手持ちのCDをバイオにコレクション。 ジュークボックス感覚の自由な管理・再生を可能にした「OpenMG Jukebox」

音楽を手に入れる

音楽配信サービスを利用して 新譜をバイオにダウンロード。

EMDサービス(インターネットによる音楽配信)を利用して、好きな音楽を 購入。バイオのハードディスクにダウンロードすることができます。「Internet アイコン」をクリックすると「OpenMG」のホームページにアクセス。スムーズに音楽

ますます広がる EMD(音楽配信)サービスサイト



音楽をストック・管理する

お手持ちの音楽CDを ハードディスクにコレクション。

CDをCDラックに保管する感覚で、お気に入りのアルバムやインターネットで 購入した音楽を「OpenMG Jukebox」でハードディスクにストックすれば、バイオ

があなた専用のジュークボックスに*。大量の音楽 データをコンパクトに管理できると同時に、大好き あったベストセレクションを、バイオ ミュージック クリップで持ち出せます。

CD5 ,は、「OpenMG Jukebox Ver.1.2 ,でのCD 銀音には使用できません。



音楽を連れ出す

32/44.1/48

80分

120分

60分(at128kbps

105(標準モード)

66

32~256

* OpenMG Jukebox は MP3 へのエンコード機能は備えません バイオ ミュージッククリップへのチェックアウトが可能です。

バイオのハードディスクから 好きな曲だけを選んでチェックアウト

ハードディスクに録音した音楽データを「バイオ ミュージッククリップ」に取り 込めば チェックアウト) 快適なアウトドアリスニングが楽しめます。曲目を 変更する場合も、データを戻して(チェックイン)、新たなセレクションを取り 込むだけ。CD1枚分(約80分)の音楽データもUSB経由で高速で取り込めます。 その日の気分でベストセレクションをチェックアウトするなど、柔軟で新しいスタ イルで音楽をお楽しみください。

バイオ ミュージッククリップの主な什様

主な仕様	MC-HP1	MC-P11W	M C - P 1 0
収録方式	ATRAC3 · MP3 · 1		
周波数特性	20Hz ~ 20kHz		
最大録音時間	ATRAC3 /約60分(ピットレート132kbps)、約80分(ピットレート105kbps)、約120分(ピットレート66kbps)MP3 '' /約60分(128kbps)		
出力端子(ヘッドホン端子)	-	ステレオミニジャック	
電源	単 3 形アルカリ乾電池 1 本		
電池持続時間	約6時間(連続再生)	約 5 時間 (連続再生)	
本体外形寸法	-	高さ132.1×幅24.7×奥行き29.0mm	高さ 119.8 ×幅 21.5 ×奥行き 24.0mm
質量	125g (単3形アルカリ乾電池1本含む)	60g(単3形アルカリ乾電池1本含む)	48g(単3形アルカリ乾電池1本含む)
付属品	ソフトウエアCD-ROM(OpenMG Jukebox Ver.1.2) USB ケーブル(1.5m)単3形アルカリ乾電池	ソフトウエア CD-ROM (OpenMG Jukebox Ver.1.2) USB ケーブル(1.5m)、ヘッドホン、ネックストラップ、アームバンド 単 3 形アルカリ較電池	ソフトウエア CD-ROM (OpenMG Jukebox ^{* 2}) USB ケーブル (1.5 m) ヘッドホン、ネックストラップ、単 3 形アルカリ乾電池
必要なシステム(動作環境)			
対応機種	Windows® 98/Windows® 98 Second Edition / Windows® 2000 Professional ゚¹をブリインストールした「パイオ」シリーズ ゚		
CPU	MMX®テクノロジー Pentium® 233MHz以上(Pentium® 400MHz以上推奨)* '		
メモリー	64MB以上		
その他必要となる装置	CD-ROMドライブ、USBポート		
インターフェース	USB Ver.1.0		

上の中では、Market August A 木機へ取り込み可能な音楽ファイルは、薬作機保護技術「OnenMG」により、陰号化されたファイルのみとなります。 木製忌はパイオ東田です パイオ以外のパソコンとの動作は保証していません 付属ソフトウェアをインストールするには CD-ROMドライブ・DVD-ROM ドライブまたはCD-R/RW ドライブが必要です

ソニーが開発した「OpenMG」で、著作権を保護。

「OpenMG Jukebox」ご利用上のご注意

CopenMG Jukehox Jt. SDMI (Secure Digital Music Initiative) 規定に従い音楽著作権を保護し、音楽文化の健全な発展と正当な購入者 の権利を確保するために暗号技術を利用した著作権保護技術 「OpenMG」が組み込まれています。このため、ご使用いただくにあたり 下記の制限があることをご理解ください。

「パイオ」でのご使用上の注意事項>

「OpenMG Jukebox」は、音楽ファイルを暗号化してハードディスク に記録します。暗号化が施された音楽ファイルを、別のフォルダやドラ イブ、他のコンピューターに移動/複写して再生することはできません。 暗号化して記録した音楽ファイルのバックアップ・リストア(復元を 行うには、インターネット上での認証システムを利用した「OpenMG Jukeboxバックアップツール」のご利用が必要です。

詳しくは、OpenMGサイト(http://www.openmg.com/jp/)をご覧ください。 不具合などの原因により、録音やダウンロードができなかった場合 や音楽ファイルが破損または消去された場合の、内容の補償について は、ご容赦ください。

コピー禁止信号の入った音楽ソースは取り扱えない場合があります。 「OpenMG Jukebox」は、同一のソフトを複数のパーソナルコンピュ ーターにインストールすることはできません。

「バイオノートXR」では、「OpenMG Jukebox」は別売のパワーアッ プステーションの光デジタルオーディオ出力端子を経由して、著作権 保護対応の音楽ファイルをデジタル録音することはできません。

「バイオMX」では、「OpenMG Jukebox」で再生する音楽データを、 内蔵のMDデッキでMDへ録音することはできません。また、「バイオ MX」で「OpenMG Jukebox」で音楽データを再生中に光デジタルオー ディオ出力端子から出力される信号は、SDMIの制約により、著作権保 護ビット(SCMS準拠)が付加された信号となり、外部のMDレコーダー などのデジタル録音機器のデジタル入力端子に接続して録音すること

< EMDサービスご使用上の注意事項 >

インターネットへの接続環境が必要となります。

「OpenMG Jukebox」でOpenMG 対応のEMD(音楽配信)サービスを ご利用になるには「OpenMGホームページ http://www.openmg.com/ip/)。 から「EMDサービス対応プログラム」のダウンロードが必要となります。 さらに、各配信サービスの実施主体者へのお申し込みも必要となります。 お客様のセキュリティー 保護のため、暗号通信(SSL)を設けており ます。プロキシサーバーなどでSSIが使用できない環境(企業からの アクセスなど)にあるお客様は、ご利用できない場合があります。 <ポータブルプレーヤーご使用上の注意事項>

お手持ちの音楽CDから録音された音楽ファイルは、最大3台までの 「OpenMG」対応ポータブルプレーヤー(バイオ ミュージッククリップ など。以下「プレーヤー」)への取り込み(チェックアウト)が可能です。 4台目のプレーヤーに取り込みたい場合は、3台目までのプレーヤー のいずれかから「バイオ」に戻す(チェックイン)必要があります。 プレーヤーに取り込んだ音楽ファイルは、チェックアウトを行った

「バイオ」にのみチェックインが行えます。

EMDサービスで配信される音楽ファイルの場合は、チェックアウト の可否およびチェックアウトできる最大の台数は配信元によって定め られており、上記「最大3台」が当てはまらない場合があります。

<「OpenMG Jukebox」のパージョンアップについて

SDMIの規定が、将来新規定に移行した場合、本ソフトウエアは一部 の機能が使えなくなる可能性があります。この場合はアップグレード にて対応させていただきます。なお、アップグレードは有償とさせて いただく場合があります。あらかじめご了承ください。

<著作権保護の世界規格SDMI準拠>

SDM/C Secure Digital Music Initiative)はデジタル音楽著作権保護を 目的に、1999年に設立された団体で、主にアメリカの大手レコード会 社やIT関連企業などが中核となって活動を推進しています。「OpenMG Jukebox」は、このSDMIが策定する標準仕様に沿って開発されています。

➡ は、アリス社の商標です。Portions of this product are protected under copyright law and are provided under license by Aris/Solana/4C. OpenMGおよび OpenMGはソニー株式会社の商標です。



安全に関するご注意

商品を安全にお使いいただくため、ご使用の前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。

水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所に放置しないでください。火災、感電、故障などにより、死亡や大けがになることがあります。

安全点検のお願い このような症状はありませんか。

煙が出たり、異常な音、においがする。内部に水や異物が入った。製品を落としたり、キャビネットを破損した。

ご使用を中止。電源を切り、電源コードや接続ケーブルを抜く、またはバッテリーを取り外し、 ソニー VAIO カスタマーリンク修理窓口、または販売店にご相談ください。

安全にご使用いただくためのご注意 むやみに内部を開けたり、改造をしないでください。 指定の電池を正しくご使用ください。

液晶画面について 液晶画面は非常に精密度の高い技術で作られていますが、画素欠けや常時 点灯する画素がある場合があります。これは故障ではありません。商品ご使用上のご注意 なたが録画、録音、プリントアウトしたものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権 法上、権利者に無断で使用できません。なお、実演や興行、展示物などのうちには、個人と して楽しむなどの目的であっても、撮影を制限している場合がありますのでご注意く ださい。 付属のソフトウエアのインストールには、CD-ROMドライブが必要です。カタ ログ上のご注意 標準価格には、消費税・配送設置・工事・接続調整などの費用は含まれてお りません。 カタログ掲載商品の仕様及び外観は、改良のため予告なく変更されることがあります

ので、あらかじめご了承ください。カタログと実際の色とは、印刷の関係で少し異なる場合があり ます。カタログ掲載商品のなかには地域により品薄・品切れになるものもありますので、販売店 にお確かめの上お選びください。 VAIOはソニー株式会社の商標です。 Intel Inside ロゴ、 Pentiumは、Intel Corporationの商標または登録商標です。 Microsoft、Windowsは米国 Microsoft Corporationの米国及びその他の国における登録商標です。 その他本力タログに記 載されているシステム名、製品名は、一般に各開発メーカーの登録商標あるいは商標です。なお、本 文中では™、®マークは明記していません。商品購入時のご注意 お買いあげの際には製造番号 をご確認ください。 当社は、「バイオギア」の補修用性能部品を、製造打ち切り後最低8年間保 有しております。

本製品は個人用・家庭用です。

VAIO ホームページ 「パイオ」の製品情報、使いこなし情報、サポート情報など役立つ情報を掲載。 http://www.vaio.sony.co.jp/

ソニー株式会社

〒141-0001 東京都品川区北品川6-7-35 ソニーマーケティング株式会社 〒108-0074 東京都港区高輪4-10-18

VAIO カタログセンター 03-5454-0700

受付時間 月~金 10:00 ~ 20:00 土・日・祝日休

* このカタログの内容について、詳しくお知りになりたい方は、お近くのソニー商品販売店、または VAIOカタログセンターにお問い合わせください。

東 京/銀座数寄屋橋ソニービル ショールーム 大 阪/中央区心斎橋筋ソニータワー

クな商品を中心に展示しております *なお展示していない商品もございますのでご了承ください。 お買い求めは信用ある当店へ



2000.8 カタログ記載内容2000年8月現在